

# 1E91 Runner

## 1 1E91 Runner

Runner se vyznačuje mechanicky odolnou a lehkou karbonovou pružinou, která sportovci zajišťuje nejen silný odpich, ale také stabilitu v zatáčkách. Posouváním adaptéru podél karbonové pružiny se přizpůsobuje dynamika a tuhost pružiny Runneru podle individuálních požadavků. To ale nemá vliv na základní stavbu.

- Anteriorní polohování adaptéru pro uvolněný běh a komfort díky zvýšenému průhybu pružiny (viz obr. 4)
- Posterioerní polohování adaptéru pro energický běh díky zvýšené podpoře pohybu vpřed (viz obr. 5)

## 2 4R218 Runner pyramidový otočný adaptér

Pyramida adaptéru je průběžně otočná, což umožňuje individuální seřízení protězy. Celkově je adaptér lehký a robustní.

## 3 2Z540 Běžecská podrážka a 2Z541 Běžecská podrážka s hřeby

Pro chodidlo Runner jsou k dispozici dva typy podrážek. Podrážka Runner je určena k rekreačním účelům, je navržena jako klasická podrážka do jakéhokoli terénu jako např. asfalt, stezky v přírodě nebo podlaha v tělocvičně. Podrážka s hřeby umožňuje vynikající záběr a je tudíž vhodná pro sportovní atletické soutěže – obvykle tedy pro tartanové dráhy.

1E91 Runner bezesbytku naplní potřeby amputovaných se sportovními ambicemi – a to od začátečníků až po vrcholové běžce. Může se používat jak při joggingu, tak při běžecích závodech a díky snadnému používání je vhodný i pro méně zkušené sportovce. I přesto ale nabízí vynikající parametry pro nejnáročnější závodní sportovce.

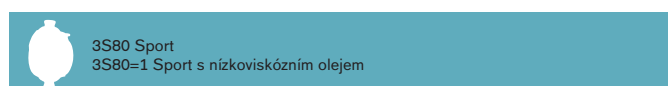
Dynamiku chodidla a tuhost pružiny lze přizpůsobit individuálním potřebám. Zkušební a definitivní vybavení se realizují mimořádně snadno díky flexibilním možnostem seřízení a připojení k modulárnímu protězovému systému.



### Tuhostní tabulka

Tělesná hmotnost	Dálkový běh	Sprint
	Tuhostní verze	Tuhostní verze
40 až 50 kg	SPR-1	SPR-2
50 až 60 kg	SPR-2	SPR-3
60 až 72 kg	SPR-3	SPR-4
72 až 86 kg	SPR-4	SPR-5
86 až 104 kg	SPR-5	SPR-6
104 až 125 kg	SPR-6	–

### Doporučené řešení



### Technické údaje

Max. tělesná hmotnost	125 kg
Hmotnost	460–625 g
Doporučené systémové komponenty	4R218 Runner pyramidový otočný adaptér 4R72 Dvojitý adaptér, titan 2R58 Trubkový adaptér dlouhý, Ø 34 mm 2R57 Trubkový adaptér krátký, Ø 34 mm 4R82 Šroubovací adaptér 4R116 Laminační kotva s pyramidovým adaptérem, otočná 4R111 Laminační kotva s adjustačním jádrem, otočná
Příslušenství	2Z540 Běžecská podrážka 2Z541 Běžecská podrážka s hřeby

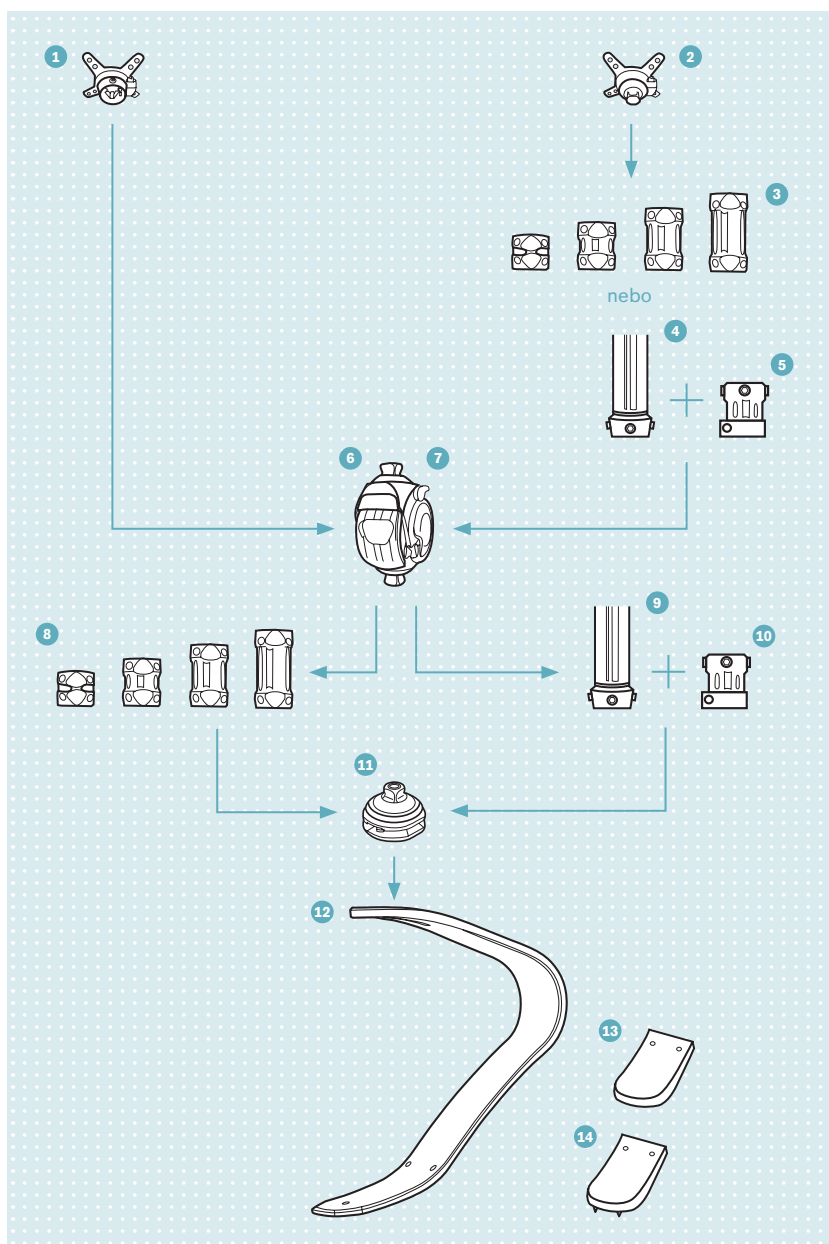
# Runner – běžecká protéza

Fax pro objednání: +420 377 825 036 • E-mail: vavrikova@ottobock.cz

Zákazník		Adresa dodání (pokud je jiná než zákazníka)	
Zákazník č.		Zákazník č.	
Firma		Firma	
Ulice		Ulice	
PSC/obec		PSC/obec	
Tel.		Tel.	
Ortotik-protetik		Uživatel	

## Přehled systému (Uvedte požadované počty kusů)

- 1 4R111**  
Laminační kotva s adjustačním jádrem, otočná  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 6 3S80 Sport**  
Kolenní kloub (max. 100 kg)  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 7 3S80=1 Sport**  
Kolenní kloub (max. 100 kg)  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 8 4R72\***  
Dvojitý adaptér  
Velikost:  
 32  45  60  75  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 11 4R218**  
Runner pyramidový adaptér, otočný  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 12 1E91 Runner**  
Tuhostní verze:  
 SPR-1  
 SPR-2  
 SPR-3  
 SPR-4  
 SPR-5  
 SPR-6  
**Množství:** \_\_\_\_\_



- 2 4R116**  
Laminační kotva s pyramidovým adaptérem, otočná  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 3 4R72\***  
Dvojitý adaptér  
Velikost:  
 32  45  60  75  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 4 2R58 (dlouhý)**  
Trubkový adaptér  
**Množství:** \_\_\_\_\_  
nebo  
**2R57 (krátký)**  
Trubkový adaptér  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 5 4R82**  
Šroubovací adaptér  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 9 2R58 (dlouhý)**  
Trubkový adaptér  
**Množství:** \_\_\_\_\_  
nebo  
**2R57 (krátký)**  
Trubkový adaptér  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 10 4R82**  
Šroubovací adaptér  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 13 2Z540**  
Podrážka Runner  
**Množství:** \_\_\_\_\_
- 
- 14 2Z541**  
Podrážka s hřeby Runner  
**Množství:** \_\_\_\_\_

Datum ..... Místo ..... Podpis .....